

<<能源效率标识实施指南>>

图书基本信息

书名：<<能源效率标识实施指南>>

13位ISBN编号：9787506650953

10位ISBN编号：7506650959

出版时间：2008-12

出版时间：何炳光、宋伟、陆梅 中国标准出版社 (2008-12出版)

作者：中国标准化研究院，等编

页数：362

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<能源效率标识实施指南>>

内容概要

配合第二批、第三批目录的发布，编者编写了这本指南，以期帮助社会各界详细了解、认真学习能效标识制度，推动电动洗衣机、单元式空调、冷水机组、燃气热水器、中小型三相异步电动机、自镇流荧光灯、高压钠灯等七类产品的顺利实施。

本指南主要包括如下内容：《能源效率标识管理办法》解读、能效标识标注要求详解、能源效率标识的有关问题简答、能效标识备案工作指南、能源效率检测实验室备案实施细则、能源效率标识相关规章、公告。

附录中涵盖了最新的《节约能源法》、《产品质量法》、《认证认可条例》以及以上各类产品的能源效率国家标准。

<<能源效率标识实施指南>>

书籍目录

第一篇 《能源效率标识管理办法》解读第二篇 能源效率标识标注要求详解电动洗衣机能源效率标识标注详解单元式空气调节机能源效率标识标注详解自镇流荧光灯能源效率标识标注详解高压钠灯能源效率标识标注详解中小型三相异步电动机能源效率标识标注详解冷水机组能源效率标识标注详解家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能源效率标识标注详解第三篇 能源效率标识的有关问题简答第四篇 能源效率标识备案工作指南第五篇 能源效率检测实验室备案实施细则第六篇 能源效率标识相关规章、公告能源效率标识管理办法电动洗衣机能源效率标识实施规则单元式空气调节机能源效率标识实施规则自镇流荧光灯能源效率标识实施规则高压钠灯能源效率标识实施规则中小型三相异步电动机能源效率标识实施规则冷水机组能源效率标识实施规则家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能源效率标识实施规则附录中华人民共和国节约能源法中华人民共和国产品质量法中华人民共和国认证认可条例GB12021.4-2004 电动洗衣机能耗限定值及能源效率等级GB19576-2004 单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级GB19044-2003 普通照明用自镇流荧光灯能效限定值及能效等级GB19573-2004 高压钠灯能效限定值及能效等级GB18613-2006 中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级GB19577-2004 冷水机组能效限定值及能源效率等级GB20665-2006 家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级附图1 国际上能源效率标识样式的3种典型类型附图2 中国能源效率标识基本样式和规格附图3 我国家用电冰箱、房间空气调节器能源效率标识样式和规格附图4 电动洗衣机能源效率标识样式与规格附图5 单元式空气调节机能源效率标识样式与规格附图6 自镇流荧光灯能源效率标识样式与规格附图7 高压钠灯能源效率标识样式与规格附图8 中小型三相异步电动机能源效率标识样式与规格(1)附图9 中小型三相异步电动机能源效率标识样式与规格(2)附图10 冷水机组能源效率标识样式与规格附图11 燃气热水器/燃气采暖炉能源效率标识样式与规格

<<能源效率标识实施指南>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>